# Translation

### PATENT COOPERATION TRE



# **PCT**

# INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY (Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Article 36 and Rule 70)

A-T				
Applicant's or agent's file reference NSK2643PCT	FOR FURTHER ACTION	See Form PCT/IPEA/416		
International application No.	International filing date (day/			
PCT/JP2003/013299	17 October 2003 (17.	10.2003) 24 October 2002 (24.10.2002)		
International Patent Classification (IPC) or n B62D 1/20, F16D 3/06	ational classification and IPC			
Applicant				
	NSK LTD.			
1 This was the desired at the second				
This report is the international prelin     Authority under Article 35 and trans	ninary examination report, esta mitted to the applicant accordin	blished by this International Preliminary Examining ag to Article 36.		
2. This REPORT consists of a total of	3 sheets includi	no this cover sheet		
3. This report is also accompanied by A		ng and cover sheet.		
		total of sheets, as follows:		
and/or sheets cont	sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis of this report and/or sheets containing rectifications authorized by this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions).			
r	•	this Authority considers contain an amendment that goes		
beyond the disclos	sure in the international applica	ation as filed, as indicated in item 4 of Box No. I and the		
Supplemental Box.				
b. (sent to the International Bureau only) a total of (indicate type and number of electronic carrier(s))  , containing a sequence listing and/or tables related thereto, in computer readable form only, as indicated in the Supplemental Box Relating to Sequence Listing (see Section 802 of the Administrative Instructions).				
4. This report contains indications relating to the following items:				
Box No. I Basis of the report				
Box No. II Priority				
Box No. III Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability				
Box No. IV Lack of unity of invention				
Box No. V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability.				
Chattons and explanations supporting such statement				
<del></del>	in the international application			
Box No. VIII Certain observa	tions on the international appli	cation		
Date of submission of the demand	Date of	completion of this report		
05 February 2004 (05.02.		05 June 2004 (05.06.2004)		
Name and mailing address of the IPEA/JP	Authori	Authorized officer		
	.:			
Facsimile No.	Telepho	one No.		



# INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

Box No	. I	Basis of the report
1. With othe	ı regard rwise i	rd to the language, this report is based on the international application in the language in which it was filed, unless indicated under this item.
	This whi	is report is based on translations from the original language into the following language, ich is language of a translation furnished for the purpose of:
		international search (under Rules 12.3 and 23.1(b))
		publication of the international application (under Rule 12.4)
		international preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3)
	_	,
jurni	are not The in	rd to the elements of the international application, this report is based on (replacement sheets which have been to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" international application as originally filed/furnished
		description:
	pages	, as originally intervitinished
	pages	received by this Authority on
_	pages	received by this Authority on
	the cl	claims:
	pages	, as originally filed/furnished
1	pages	, as amended (together with any statement) under Article 19
1	pages	received by this Authority on
1	pages	
	the d	drawings:
	pages	
1	pages'	, as originally incurrenced
l	pages'	
	а ѕсци	quence listing and/or any related table(s) – see Supplemental Box Relating to Sequence Listing.
I		
3	The ar	amendments have resulted in the cancellation of:
i		the description, pages
i		the claims, Nos.
i		the drawings, sheets/figs
ı		the sequence listing (specify):
İ	$\Box$	any table(s) related to sequence listing (specify):
Í	سا	any table(s) related to sequence listing (specify):
4.	(Rule	report has been established as if (some of) the amendments annexed to this report and listed below had not been established as if (some of) the amendments annexed to this report and listed below had not been established as indicated in the Supplemental Box (70.2(c)).  the description, pages
* Witon	1 ans	•
" IJ uem	4 аррі	plies, some or all of those sheets may be marked "superseded."

<ol> <li>Reasoned statement under Article 3 citations and explanations supporting</li> </ol>	5(2) with regard to novelty, ng such statement	inventive step or industrial appl	licability;
Statement			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Novelty (N)	Claims	3, 4	YES
	Claims	1, 2	NO
Inventive step (IS)	Claims	4	YES
	Claims	1-3	NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-4	YES
	Claims		NO

#### 2. Citations and explanations

The invention set forth in claims 1 and 2 does not involve an inventive step in the light of document 1 (Microfilm of the specification and drawings annexed to the Japanese Utility Model Application No. 27492/1991 (Laid-open No. 123775/1992) (Fuji Kiko Co., Ltd.), 10 November 1992.

Document 1 (paragraph [0011] and fig. 3, etc.) is understood to disclose an extensible shaft for steering a vehicle having the same configuration as the invention of this application.

The invention set forth in claim 3 does not involve an inventive step in the light of document 1, document 3 (EP 1078843 A1 (Daumal Castellon, Melchor), 28 February 2001 & WO 00/55028 A & ES 2161127 A & JP 2002-539033 A) and document 4 (JP 2000-38142 A (Daimler-Chrysler AG), 8 February 2000 & DE 19824477 A).

The provision of a "inwardly deformed portion" is merely a known technique, as disclosed as the sleeve (28) in document 3 and in document 4 (paragraph [0024]), therefore it would not be particularly difficult for a person skilled in the art to apply said technique to the invention set forth in document 1.

#### 特許協力条約

#### PCT

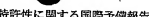
# REC'D 2 4 JUN 2004

WiFiD	PCT

## 特許性に関する国際予備報告 (特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

	<del></del>			
出願人又は代理人 の告類記号 NSK2643PCT	今後の手続きにつ	ハては、様式PC	T/IPEA/416&	参照すること。
国際出願番号 PCT/JP03/13299	国際出願日 (日.月.年) 1	7. 1.0. 03	優先日 (日.月.年) 2	4. 10. 02
国際特許分類 (IPC) Int. Cl. 7	B62D 1/20	, F16D :	3/06	
出願人 (氏名又は名称) 日本精工株式会社				
1. この報告書は、PCT35条に基づき 法施行規則第57条 (PCT36条) の	この国際予備審査 O規定に従い送付す	 機関で作成された る。	国際予備審査報告である。	)
2. この国際予備審査報告は、この表紙を	☆含めて全部で	3 -	ページからなる。	
3. この報告には次の附属物件も添付される M属售類は全部で	ιている。 ページであ	<b>3</b> .		
補正されて、この報告の基礎 囲及び/又は図面の用紙(I	きとされた及び/又( ?CT規則70.16及び	まこの国際予備審 実施細則第60	査機関が認めた訂正を含む 7 号参照)	は明細書、請求の範
第 I 欄 4 . 及び補充欄に示し 国際予備審査機関が認定した	・ ンたように、出願時	こおける国際出廊	「の開示の範囲を超えた補」	正を含むものとこの
一直の   加む直域内が配定した	一定省ん川城	•	•	•
b 電子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示す。 プルを含む。(実施細則第80	こうに、コンピュー ) 2 号参照)	タ読み取り可能な	【電子媒体の 形式による配列表又は配列	種類、数を示す)。 列表に関連するテー
4. この国際予備審査報告は、次の内容を				
<ul><li>第 I 欄 国際予備審査報</li><li>第 I 欄 優先権</li></ul>	告の基礎			
	又は産業上の利用可	能性についての	国際予備審査報告の不作成	,
区 第V欄 PCT35条(2)	に規定する新規性、	進歩性又は産業	・ 上の利用可能性についての	の見解、それを裏付
けるための文献	及び説明			
□ 第VI欄 ある種の引用文			•	
第Ⅲ欄 国際出願の不備   第Ⅲ欄 国際出願に対す				
SAMIN ENGINEER,	<i>™</i>			•
			<del></del>	····
国際予備審査の請求書を受理した日		国際予備零本部	告を作成した日	• -
05.02.2004	·	件 1 中国 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1	05.06.2004	
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP)	•	特許庁審査官(	(権限のある職員)	3Q 9338
郵便番号100-8915		西本	本 浩司	
東京都千代田区領が関三丁目4 <b>者</b>	\$3号	の音楽と へっ	9 5 9 1 . 4 4 9 4 -	Hoth 222
		咆叩笛を ひろ	-3581-1101 F	内線 3380



	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	国际印度备号 PCT/JP03/13299
第1概	報告の基礎	
1. =	の国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際	出願の言語を基礎とした。
	この報告は、 語による翻訳文を基礎と それは、次の目的で提出された翻訳文の言語である。 P C T 規則12.3及び23.1(b)にいう国際調査 P C T 規則12.4にいう国際公開 P C T 規則55.2又は55.3にいう国際予備審査	した。
2. この た <del>差</del> 替:	の報告は下記の出願書類を基礎とした。 (法第6条 (PC え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に	T14条)の規定に基づく命令に応答するために提出され 添付していない。)
×	出願時の国際出願書類	
· 🗆	明細書 第 ページ、出願時 第 ページ*、 第 ページ*、	に提出されたもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの
П	請求の範囲	一 一 一
اـــا	第 項、出願時	に提出されたもの 19条の規定に基づき補正されたもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの
	図面 第	
	配列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充欄を参照すること。	•
3. [_]	補正により、下記の書類が削除された。	
	明細審 第	ページ 項 ページ/図
4. 🗌	この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されてされたものと認められるので、その補正がされなか	れかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超ったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))
	明細書     第       請求の範囲     第       図面     第       配列表(具体的に記載すること)       配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)	ページ 項 ページ/図
* 4. 6	に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入される	ことがある。
<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	



国際出願番号 PCT/JP03/13299

. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	3, 4	 
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲 	4 1-3	· 
・ 産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-4	

#### 2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

請求の範囲1、2については、文献1 (日本国実用新案登録出願3-27492号(日本国実用新案登録出願公開4-123775号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(富士機工株式会社),1992.11.10)により進歩性を有しない。 文献1の【0011】、【図3】等には、本願発明と同様の構成を有する車両ステアリング用伸縮軸が開示されているものと認める。

請求の範囲3については、上記文献1、文献3 (EP 1078843 A1 (Da umal Castellon, Melchor) 2001.02.28&WO 00/55028 A &ES 2161127 A&JP 2002-539033 A)、文献4 (JP 2000-38142 A (ダイムラークライスラー・アクチエンゲゼルシャフト) 2000.02.08&DE 19824477 A)により進歩性を有しない。

「内方変形部」を設けることは、上記文献3のsleeve28, 上記文献4の【0024】に記載されているように従来周知の技術にすぎないことから、該技術を文献1に記載されたものに適用することに格別の困難性はない。